

**51338****LLAVE DINAMOMÉTRICA DE 3/8"****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Piezas</b>	1
<b>Medida del cuadrado</b>	3/8"
<b>Material</b>	Acero/Steel, Acero de carbono/Carbon steel
<b>Número de dientes</b>	45
<b>Rango de torque</b>	19-110Nm
<b>Precisión (sentido horario)</b>	±4%
<b>Unidades de medida</b>	Nm
<b>Longitud</b>	365mm
<b>Peso</b>	1,05Kg

**DETALLES**

Esta llave dinamométrica de 3/8" es más ligera, se aplica para dar a los tornillos el torque recomendado por el fabricante, evitando las sobretensiones y deformaciones de las piezas.

